

[created 6/2004]

The section of the 100 fm (183 m) depth contour used as an RCA boundary extends between 40°10.00' N. lat. and the U.S. border with Mexico. This section is represented below by straight lines connecting specific latitude and longitude coordinates #158 through #285.

- (158) 40°10.00' N. lat., 124°21.12' W. long.;
- (159) 40°10.00' N. lat., 124°21.50' W. long.;
- (160) 40°07.70' N. lat., 124°18.44' W. long.;
- (161) 40°08.84' N. lat., 124°15.86' W. long.;
- (162) 40°06.53' N. lat., 124°17.39' W. long.;
- (163) 40°03.15' N. lat., 124°14.43' W. long.;
- (164) 40°02.19' N. lat., 124°12.85' W. long.;
- (165) 40°02.89' N. lat., 124°11.78' W. long.;
- (166) 40°02.78' N. lat., 124°10.70' W. long.;
- (167) 40°04.57' N. lat., 124°10.08' W. long.;
- (168) 40°06.06' N. lat., 124°08.30' W. long.;
- (169) 40°04.05' N. lat., 124°08.93' W. long.;
- (170) 40°01.17' N. lat., 124°08.80' W. long.;
- (171) 40°01.03' N. lat., 124°10.06' W. long.;
- (172) 39°58.07' N. lat., 124°11.89' W. long.;
- (173) 39°56.39' N. lat., 124°08.71' W. long.;
- (174) 39°54.64' N. lat., 124°07.30' W. long.;
- (175) 39°53.86' N. lat., 124°07.95' W. long.;
- (176) 39°51.95' N. lat., 124°07.63' W. long.;
- (177) 39°48.78' N. lat., 124°03.29' W. long.;
- (178) 39°47.36' N. lat., 124°03.31' W. long.;
- (179) 39°40.08' N. lat., 123°58.37' W. long.;
- (180) 39°36.16' N. lat., 123°56.90' W. long.;
- (181) 39°30.75' N. lat., 123°55.86' W. long.;
- (182) 39°31.62' N. lat., 123°57.33' W. long.;
- (183) 39°30.91' N. lat., 123°57.88' W. long.;
- (184) 39°01.79' N. lat., 123°56.59' W. long.;
- (185) 38°59.42' N. lat., 123°55.67' W. long.;
- (186) 38°58.89' N. lat., 123°56.28' W. long.;
- (187) 38°54.72' N. lat., 123°55.68' W. long.;
- (188) 38°48.95' N. lat., 123°51.85' W. long.;
- (189) 38°36.67' N. lat., 123°40.20' W. long.;
- (190) 38°33.82' N. lat., 123°39.23' W. long.;
- (191) 38°29.02' N. lat., 123°33.52' W. long.;
- (192) 38°18.88' N. lat., 123°25.93' W. long.;
- (193) 38°14.12' N. lat., 123°23.26' W. long.;
- (194) 38°11.07' N. lat., 123°22.07' W. long.;
- (195) 38°03.19' N. lat., 123°20.70' W. long.;
- (196) 38°00.00' N. lat., 123°23.08' W. long.;
- (197) 37°55.07' N. lat., 123°26.81' W. long.;
- (198) 37°50.66' N. lat., 123°23.06' W. long.;
- (199) 37°45.18' N. lat., 123°11.88' W. long.;
- (200) 37°36.21' N. lat., 123°01.20' W. long.;

(201) $37^{\circ}15.58'$ N. lat., $122^{\circ}48.36'$ W. long.;
(202) $37^{\circ}03.18'$ N. lat., $122^{\circ}38.15'$ W. long.;
(203) $37^{\circ}00.48'$ N. lat., $122^{\circ}33.93'$ W. long.;
(204) $36^{\circ}58.70'$ N. lat., $122^{\circ}27.22'$ W. long.;
(205) $37^{\circ}00.85'$ N. lat., $122^{\circ}24.70'$ W. long.;
(206) $36^{\circ}58.00'$ N. lat., $122^{\circ}24.14'$ W. long.;
(207) $36^{\circ}58.74'$ N. lat., $122^{\circ}21.51'$ W. long.;
(208) $36^{\circ}56.97'$ N. lat., $122^{\circ}21.32'$ W. long.;
(209) $36^{\circ}51.52'$ N. lat., $122^{\circ}10.68'$ W. long.;
(210) $36^{\circ}48.39'$ N. lat., $122^{\circ}07.60'$ W. long.;
(211) $36^{\circ}47.43'$ N. lat., $122^{\circ}03.22'$ W. long.;
(212) $36^{\circ}50.95'$ N. lat., $121^{\circ}58.03'$ W. long.;
(213) $36^{\circ}49.92'$ N. lat., $121^{\circ}58.01'$ W. long.;
(214) $36^{\circ}48.88'$ N. lat., $121^{\circ}58.90'$ W. long.;
(215) $36^{\circ}47.70'$ N. lat., $121^{\circ}58.75'$ W. long.;
(216) $36^{\circ}48.37'$ N. lat., $121^{\circ}51.14'$ W. long.;
(217) $36^{\circ}45.74'$ N. lat., $121^{\circ}54.17'$ W. long.;
(218) $36^{\circ}45.51'$ N. lat., $121^{\circ}57.72'$ W. long.;
(219) $36^{\circ}38.84'$ N. lat., $122^{\circ}01.32'$ W. long.;
(220) $36^{\circ}35.62'$ N. lat., $122^{\circ}00.98'$ W. long.;
(221) $36^{\circ}32.46'$ N. lat., $121^{\circ}59.15'$ W. long.;
(222) $36^{\circ}32.79'$ N. lat., $121^{\circ}57.67'$ W. long.;
(223) $36^{\circ}31.98'$ N. lat., $121^{\circ}56.55'$ W. long.;
(224) $36^{\circ}31.79'$ N. lat., $121^{\circ}58.40'$ W. long.;
(225) $36^{\circ}30.73'$ N. lat., $121^{\circ}59.70'$ W. long.;
(226) $36^{\circ}30.31'$ N. lat., $122^{\circ}00.22'$ W. long.;
(227) $36^{\circ}29.35'$ N. lat., $122^{\circ}00.36'$ W. long.;
(228) $36^{\circ}27.66'$ N. lat., $121^{\circ}59.80'$ W. long.;
(229) $36^{\circ}26.22'$ N. lat., $121^{\circ}58.35'$ W. long.;
(230) $36^{\circ}21.20'$ N. lat., $122^{\circ}00.72'$ W. long.;
(231) $36^{\circ}20.47'$ N. lat., $122^{\circ}02.92'$ W. long.;
(232) $36^{\circ}18.46'$ N. lat., $122^{\circ}04.51'$ W. long.;
(233) $36^{\circ}15.92'$ N. lat., $122^{\circ}01.33'$ W. long.;
(234) $36^{\circ}13.76'$ N. lat., $121^{\circ}57.27'$ W. long.;
(235) $36^{\circ}14.43'$ N. lat., $121^{\circ}55.43'$ W. long.;
(236) $36^{\circ}10.24'$ N. lat., $121^{\circ}43.08'$ W. long.;
(237) $36^{\circ}07.66'$ N. lat., $121^{\circ}40.91'$ W. long.;
(238) $36^{\circ}02.49'$ N. lat., $121^{\circ}36.51'$ W. long.;
(239) $36^{\circ}01.07'$ N. lat., $121^{\circ}36.82'$ W. long.;
(240) $35^{\circ}57.84'$ N. lat., $121^{\circ}33.10'$ W. long.;
(241) $35^{\circ}50.36'$ N. lat., $121^{\circ}29.32'$ W. long.;
(242) $35^{\circ}39.03'$ N. lat., $121^{\circ}22.86'$ W. long.;
(243) $35^{\circ}24.30'$ N. lat., $121^{\circ}02.56'$ W. long.;
(244) $35^{\circ}16.53'$ N. lat., $121^{\circ}00.39'$ W. long.;
(245) $35^{\circ}04.82'$ N. lat., $120^{\circ}53.96'$ W. long.;
(246) $34^{\circ}52.51'$ N. lat., $120^{\circ}51.62'$ W. long.;
(247) $34^{\circ}43.36'$ N. lat., $120^{\circ}52.12'$ W. long.;
(248) $34^{\circ}37.64'$ N. lat., $120^{\circ}49.99'$ W. long.;
(249) $34^{\circ}30.80'$ N. lat., $120^{\circ}45.02'$ W. long.;
(250) $34^{\circ}27.00'$ N. lat., $120^{\circ}39.00'$ W. long.;

- (251) $34^{\circ}21.90'$ N. lat., $120^{\circ}25.25'$ W. long.;
- (252) $34^{\circ}24.86'$ N. lat., $120^{\circ}16.81'$ W. long.;
- (253) $34^{\circ}22.80'$ N. lat., $119^{\circ}57.06'$ W. long.;
- (254) $34^{\circ}18.59'$ N. lat., $119^{\circ}44.84'$ W. long.;
- (255) $34^{\circ}15.04'$ N. lat., $119^{\circ}40.34'$ W. long.;
- (256) $34^{\circ}14.40'$ N. lat., $119^{\circ}45.39'$ W. long.;
- (257) $34^{\circ}12.32'$ N. lat., $119^{\circ}42.41'$ W. long.;
- (258) $34^{\circ}09.71'$ N. lat., $119^{\circ}28.85'$ W. long.;
- (259) $34^{\circ}04.70'$ N. lat., $119^{\circ}15.38'$ W. long.;
- (260) $34^{\circ}03.33'$ N. lat., $119^{\circ}12.93'$ W. long.;
- (261) $34^{\circ}02.72'$ N. lat., $119^{\circ}07.01'$ W. long.;
- (262) $34^{\circ}03.90'$ N. lat., $119^{\circ}04.64'$ W. long.;
- (263) $34^{\circ}01.80'$ N. lat., $119^{\circ}03.23'$ W. long.;
- (264) $33^{\circ}59.32'$ N. lat., $119^{\circ}03.50'$ W. long.;
- (265) $33^{\circ}59.00'$ N. lat., $118^{\circ}59.55'$ W. long.;
- (266) $33^{\circ}59.51'$ N. lat., $118^{\circ}57.25'$ W. long.;
- (267) $33^{\circ}58.82'$ N. lat., $118^{\circ}52.47'$ W. long.;
- (268) $33^{\circ}58.54'$ N. lat., $118^{\circ}41.86'$ W. long.;
- (269) $33^{\circ}55.07'$ N. lat., $118^{\circ}34.25'$ W. long.;
- (270) $33^{\circ}54.28'$ N. lat., $118^{\circ}38.68'$ W. long.;
- (271) $33^{\circ}51.00'$ N. lat., $118^{\circ}36.66'$ W. long.;
- (272) $33^{\circ}39.77'$ N. lat., $118^{\circ}18.41'$ W. long.;
- (273) $33^{\circ}35.50'$ N. lat., $118^{\circ}16.85'$ W. long.;
- (274) $33^{\circ}32.68'$ N. lat., $118^{\circ}09.82'$ W. long.;
- (275) $33^{\circ}34.09'$ N. lat., $117^{\circ}54.06'$ W. long.;
- (276) $33^{\circ}31.60'$ N. lat., $117^{\circ}49.28'$ W. long.;
- (277) $33^{\circ}16.07'$ N. lat., $117^{\circ}34.74'$ W. long.;
- (278) $33^{\circ}07.06'$ N. lat., $117^{\circ}22.71'$ W. long.;
- (279) $32^{\circ}59.28'$ N. lat., $117^{\circ}19.69'$ W. long.;
- (280) $32^{\circ}55.36'$ N. lat., $117^{\circ}19.54'$ W. long.;
- (281) $32^{\circ}53.35'$ N. lat., $117^{\circ}17.05'$ W. long.;
- (282) $32^{\circ}53.34'$ N. lat., $117^{\circ}19.13'$ W. long.;
- (283) $32^{\circ}46.39'$ N. lat., $117^{\circ}23.45'$ W. long.;
- (284) $32^{\circ}42.79'$ N. lat., $117^{\circ}21.16'$ W. long.; and
- (285) $32^{\circ}34.22'$ N. lat., $117^{\circ}21.20'$ W. long.